Index	of	Cla	ims
IIIUGA	U,	Via	,,,,,



Application/Control No.

10/721,898

Examiner

Shew-Fen Lin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CONRAD ET AL.

Art Unit

2166

1	Rejected
П	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date							Cla	Date										
Final	Original	8/30/05										Final	Original							
	1	1	Г					T	 	\vdash			51				\vdash			t
	2	1						Г					52							T
	3	1						Γ	П				53							Г
	4	٧											54							T
	5	1											55							T
	6	1									į		56							Γ
	7	1											57							Γ
	8	V											58							Ι
	9	1											59							
	10		L	L.,				L					60				<u> </u>			L
	11	_	L	L	L					_			61				_			L
<u> </u>	12		<u> </u>		<u></u>		<u>L</u> .	_	<u>L</u> _	<u> </u>			62			L.	L			L
	13	<u> </u>		_				<u>_</u>		<u> </u>			63				L			L
	14	L_						L		<u> </u>			64				$ldsymbol{ld}}}}}}$			L
	15	<u> </u>			_			_	<u>L</u> .				65						_	ļ
	16		<u>L</u> .	ļ	ļ		ļ	L.	<u> </u>				66				_			ļ
	17	_			L.			<u> </u>		ļ			67				<u> </u>		_	ļ
	18	_		L			ļ	<u> </u>		_			68	Щ		_	_		·	ļ
	19							<u> </u>		<u> </u>			69				L_		╙	ļ
	20	ļ		ļ	<u> </u>		ļ	ļ		_		<u> </u>	70				_			ļ
	21	ļ			<u> </u>			<u> </u>					71				_			Ļ
	22	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					72			_	<u> </u>		L	Ļ
	23	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				73				_		_	Ļ
<u> </u>	24		_		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ			74			<u> </u>	<u> </u>			Ļ
	25			<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	_			75			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	╀
	26		<u> </u>			ļ				ļ			76		-	_			_	╀
	27 28	-	\vdash				-	-	H				77 78			⊢	_	├—	⊢	╀
	29	H	├-		├		-									┝		-	⊢	ł
	30	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	H		<u> </u>			79 80		_	<u> </u>			H	╀
	31		_	-	├	┝	\vdash						81			\vdash	-		\vdash	╀
	32		_		-		-			 			82					ļ	┢	╀
	33		\vdash	├-					-				83	\vdash			-	\vdash	\vdash	H
-	34		\vdash		├		-	 - 	-	_			84						-	t
-	35		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		 			85	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	t
	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	86	H			 	\vdash	\vdash	t
	37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	H	 			87	\vdash			-	\vdash	\vdash	t
	38	-		 	 		\vdash	 	-				88	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
	39	\vdash	\vdash		 	\vdash	-					 -	89	Н		\vdash		\vdash	-	t
	40	Н		 	\vdash	 	 	 	-	<u> </u>			90	Н		\vdash	-	一	\vdash	t
	41				 	<u> </u>	\vdash	T		-			91			\vdash		\vdash	\vdash	t
	42	-	\vdash	 	 			 	_				92		_	\vdash	\vdash	 	 	t
· ·	43	-				\vdash	<u> </u>		\vdash	H			93	\vdash	_	\vdash				t
	44		Г	Г	 		-	T		<u> </u>			94	H	_	<u> </u>	m		T	t
	45	Г				Г			Г	Г			95	М		_	 		Т	t
	46		П	\Box	 	\Box							96	Н	_			\vdash	1	t
	47	П		I^-	Г			T		_			97	М		\vdash	<u> </u>	Г	T	T
	48	П	Г		Г				Г	<u> </u>			98		_		<u> </u>	_	<u> </u>	t
	49			<u> </u>	Γ	 		1					99						1	t
	50	П			Г	Г				\vdash			100			\vdash	\vdash	 	ऻ	t

Cla	Date										
	1		[
ā	Original										
Final	.Ē										
-	0										
	51	-							_	_	
-	51 52	\vdash	\vdash		\vdash				_		
	52		H		\vdash	_	_				
-	53 54 55	-	<u> </u>		-	-	-	_		_	
-	54		-		H				_	_	
-	55	-								_	
	56 57 58		_	<u> </u>	_		_				
	57		_		_						
<u></u>	58		L								
<u></u>	59										
	60										
	61										
	62										
	63		Π								
	63 64										
	65				Г						
	65 66	_				Т					
	67		Н							-	
	68		\vdash		_	_	_	_			
-	69	\vdash	\vdash	_							
-	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77		-	-	-		_	-	_		
-	71	_	⊢		┢╾						
-	72	-	├-		\vdash		_			—	
	72	_	\vdash		<u> </u>	_		_	_	_	
	74		H	_	⊢			_			
	74			_	<u> </u>		_				
	70		-	_	_						
	70		_	_							
	77		_	<u> </u>	_		_	_			
	/8			_							
<u> </u>	79 80			<u> </u>				_			
	80			L				_			
	81										
	82 83										
	83										
	84 85										
	85		L	L			L				
	86										
	87 88										
	88										
	89										
	90			Г			Т				
	91							_			
	92			\vdash	Н	H			-	_	
<u> </u>	93	\vdash	\vdash						Н		
	94	-	<u> </u>	\vdash			\vdash		-		
\vdash	95	 	├	├	┝╌					H	
	96	├	 	\vdash	-				Н	H	
-	97	ـــــ	\vdash	\vdash	 	-	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	
-					-					<u> </u>	
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	_		-	
	99	_	_	\vdash	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
1	100		ĺ	1			1			1 1	

Te E E E E E E E E E	Cli	aim	Date									
101											П	
101	ō	ina										
101	Fi	rig										
103		0									li	
103		101									П	
103		102							_			
106		103										
106		104										
106		105										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		106										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111								L		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112						<u> </u>				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	L_		<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	L.,	ļ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Щ						igspace	Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>		<u> </u>	ļ			ļ!		Щ	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				$\vdash \dashv$	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			_	<u> </u>		_	_	lacksquare	Ш	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	Щ	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_		Щ	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	\vdash	-	<u> </u>	Ь		_	_	<u> </u>		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	•	123		_		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	ļ	 						
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	\vdash	_	\vdash	\vdash			\vdash		Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	\vdash		\vdash	_	_	-			Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	⊢	_							\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			\vdash		_	_	\vdash		H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		H	┝				-		H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	\vdash			-					\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			\vdash	\vdash		_			Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			\vdash					_	H	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\Box			\vdash	П		_	\vdash		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			\vdash							
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				-						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138				L.						
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139										
142 143 144 145 146 147 148		140										
143			L		<u> </u>			<u> </u>		L	Ш	
144 145 146 147 148 149			$oxed{\Box}$		_	<u> </u>		<u> </u>			Ш	
145 146 147 148 149			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		L.	Щ	
146 147 148 149						<u> </u>	L				Щ	
147 148 149			$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
148			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
149			$oxed{oxed}$	L.		L_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	
			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	
150			Ш		<u> </u>	_	L	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup	
		150			<u> </u>	<u> </u>	L	L	L		لـــا	